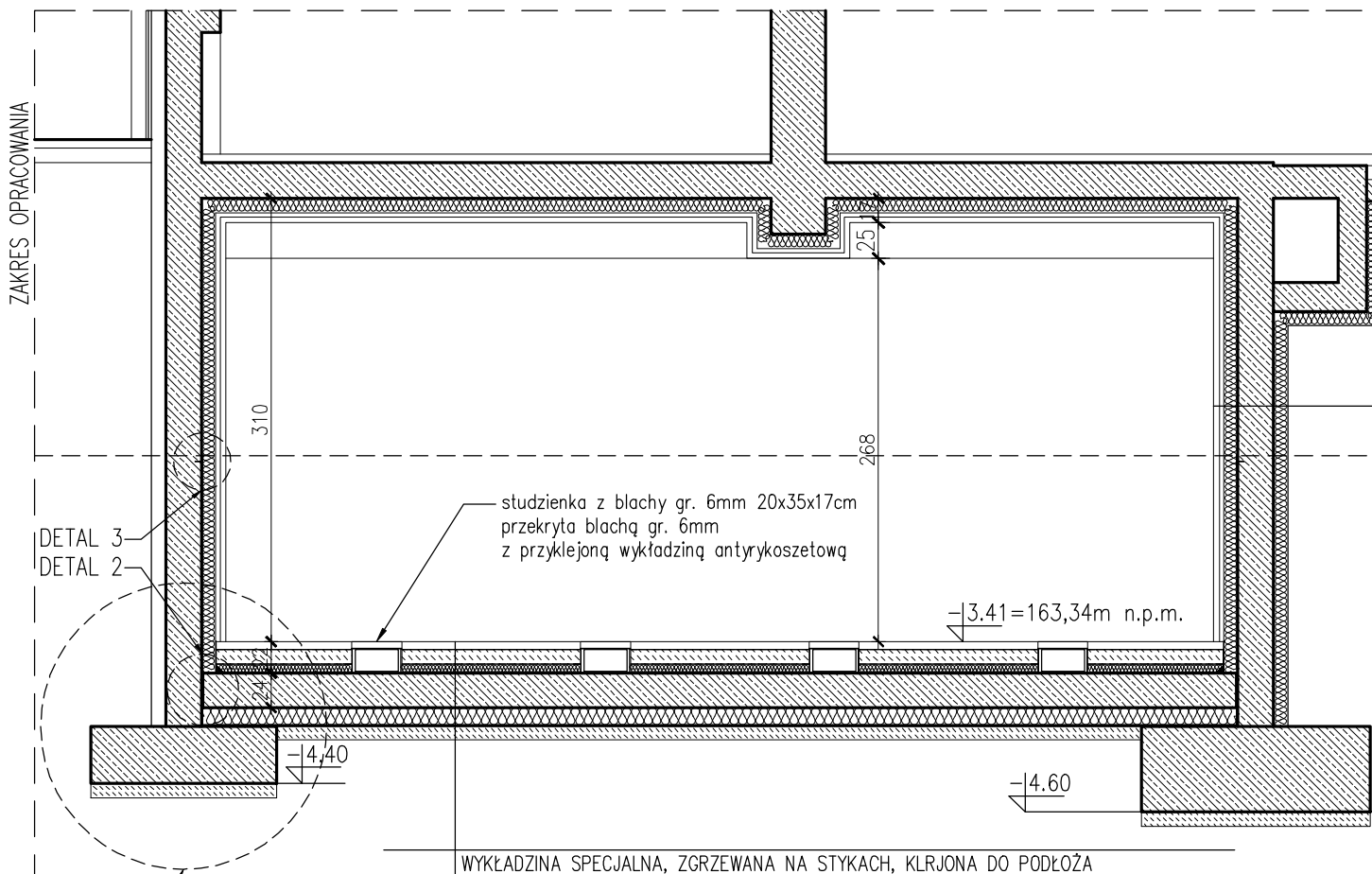


ZAKRES OPRACOWANIA



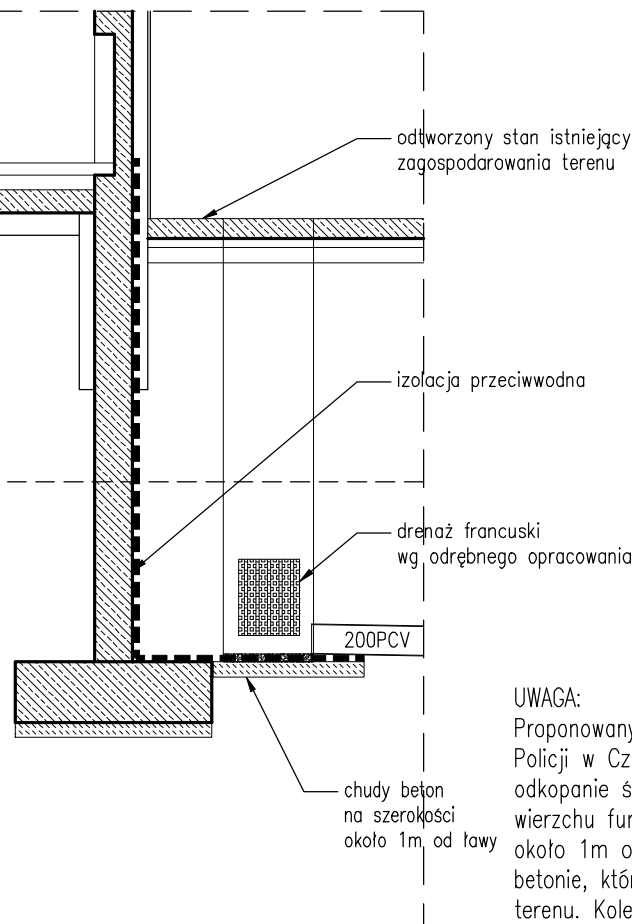
DETAL 3
DETAL 2

DETAL 1

	WYKŁADZINA SPECJALNA, ZGRZEWANA NA STYKACH, KŁRJONA DO PODŁOŻA
5cm	PODKŁAD GRUNTUJĄCY DO PODŁ. CHŁONNYCH NA BAZIE ŻYWICY
10cm	PŁYTA BETONOWA C15/20 ZBROJONA SIATKĄ, ZE SZPACHLĄ WYRÓWNAWCZĄ
0,2cm	FOLIA PCV – PRZEKŁADKA TECHNICZNA
6cm	IZOLACJA AKUSTYCZNA – TWARDA WEŁNA MINERALNA
0,2cm	FOLIA PCV – PRZEKŁADKA TECHNICZNA
24cm	PŁYTA ŻELBETOWA BETONY C20/25 W8 ZBROJONA #10/20 CM DOŁEM I GÓRĄ
0,2cm	FOLIA PCV – PRZEKŁADKA TECHNICZNA
12cm	POLISTYREN EXTRUDOWANY
	WARSTWA OCHRONNA SIKAPLAN W-FELT PP OD 500 DO 1000g/m2
	IZOLACJA PRZECIWWODNA – MEMBRANA SIKAPLAN WP 1100–20 HL (LUB RÓWNOWAŻNA) – ZGRZEWANA NA STYKACH WYKONANA JAK WOREK MOCOWANA DO ŚCIAN NA WYSOKOŚCI
	WARSTWA OCHRONNA SIKAPLAN W-FELT PP OD 500 DO 1000g/m2
10cm	CHUDY BETON

PRZĘKRÓJ A–A
SKALA 1:50

10cm	IZOLACJA AKUSTYCZNA UNI SONIC /ŁATY Z DESEK SOSNOWYCH KLASY II
	PAROIZOLACJA FOLIA PCV
2,5cm	DESKI SOSNOWE KLASY II
4cm	ECOPHONE INDUSTRY AMBIT



odtworzony stan istniejący
zagospodarowania terenu

izolacja przeciwwodna

drenaż francuski
wg. odrębnego opracowania

200PCV

chudy beton
na szerokości
około 1m. od ławy

UWAGA:
Proponowany sposób postępowania przy zabezpieczeniu budynku
Policji w Człuchowie przed ingerencją wód gruntowych to
odkopać ścianę od strony północno zachodniej do poziomu
wierzchu fundamentów, wykonanie chudego betonu na szerokości
około 1m od ławy, następnie izolacji przeciwwodnej na chudym
betonie, którą należy wywinąć na ścianę piwnic do poziomu
terenu. Kolejno wykonać drenaż typu francuskiego z
odprowadzeniem wody gruntowej po za ścianę do studzienek
odprowadzających do kanalizacji.
Wewnątrz budynku należy wymienić warstwy posadzkowe, wykonując
płytę żelbetową gr.24cm.

KiPP

PROJEKT Sp. z o.o.

ul. Konduktorska 4/2U, 00-775 Warszawa
tel.: +48.22.565 40 00, fax: +48.22.565 40 01
kipp@kipp.com.pl, www.kipp.com.pl

Temat opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY ZABEZPIECZENIA STRZELNICY PRZED NAPŁYWEM WODY I ZAWILGOCENIAMI 77-300 Człuchów, ul. Kasztanowa 17			
Inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU 80-819 Gdańsk ul. Okopowa 1			
Autor:	arch. Anna Pietras	Nr uprawnień:	Podpis:
Specjalność:	ARCHITEKTONICZNA	Wa-1059/94	
Zespół projektowy:	arch. Katarzyna Dekondy		
Sprawdzający:	arch. Adrian Górecki	Nr uprawnień:	Podpis:
Specjalność:	ARCHITEKTONICZNA	St.456/85	
Nazwa rysunku: PRZĘKRÓJ A-A		Nr rysunku: 03	
Branża:	ARCHITEKTURA	Faza:	WYKONAWCZY
		Skala:	SKALA 1:50
		Data:	01.2018

UWAGA:
WSZYSTKIE PRZERWY ROBOCZE PRZY WYKONYWANIU PŁYTY WYKONYWAĆ JAKO SZCZELNE.
IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA.
MEMBRANA ZGRZEWANA NA STYKACH SIKAPLAN LUB RÓWNOWAŻNA.
SKRZYNKI PRZYŁĄCZENIOWE UMIEŚCIĆ NA PŁYCE ŻEBETOWEJ.
INSTALACJE STRZELNICY DO ODTWORZENIA PRZEZ SPECJALISTYCZNĄ FIRMĘ.